Приложение

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 27.02.2023 № 82

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **Наименова­ние ОРО** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по ФККО** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **Виды монитори­нга окружа­ющей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатиру­ющей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Иркутская область** |
| 38-00278-З-00082-270223 | Шламовый амбар № 283-5П, Рассохинский лиц. участок | захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природ-ного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой 82210101215  | Отсутствует | 01, 02, 03, 04 | 25220000000 | д. Ичера, Катангский район, Иркутская область | ПАО «Сургутнефтегаз» | 8602060555 | 1218 (2557,8) | 1218 |
| 38-00279-З-00082-270223 | Шламовый амбар № 283-6П, Рассохинский лиц. участок | захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природ-ного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой 82210101215  | Отсутствует | 01, 02, 03, 04 | 25220000000 | д. Ичера, Катангский район, Иркутская область | ПАО «Сургутнефтегаз» | 8602060555 | 1218 (2557,8) | 1218 |
| 38-00280-З-00082-270223 | Шламовый амбар № 283-7П, Рассохинский лиц. участок | захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природ-ного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой 82210101215  | Отсутствует | 01, 02, 03, 04 | 25220000000 | д. Мутина, Киренский район, Иркутская область | ПАО «Сургутнефтегаз» | 8602060555 | 1218 (2557,8) | 1218 |
| **Челябинская область** |
| 74-00151-Х-00082-270223 | Внешний отвал вскрышных пород № 1 | Хранение отходов | Рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные 20012099405 | Отсутствует | 01, 02, 03, 04, 05 | 75242840003 | с. Куликовский, Нагайбакского района Челябинская область | ООО «Уралгидроникель» | 6671187340 | 130800 (274212) | 23000 |
| 74-00152-Х-00082-270223 | Внешний отвал вскрышных пород № 2 | Хранение отходов | Рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные 20012099405 | Отсутствует | 01, 02, 03, 04, 05 | 75242840003 | с. Куликовский, Нагайбакского района Челябинская область | ООО «Уралгидроникель» | 6671187340 | 212800 (402192) | 27700 |
| **Кемеровская область** |
| 42-00511-З-00082-270223 | Внешний отвал № 2 | Захоронение отходов | вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395 | имеется | 02, 03, 04 | 32619000 | с. Юрково | ООО «Разрез Верхнетешский» | 4214040054 | 56776000 (129774080) | 1082500 |